

SPCPARKING CHAIN YY立体停车库用拖链电缆 柔性拖链电缆

产品名称	SPCPARKING CHAIN YY立体停车库用拖链电缆 柔性拖链电缆
公司名称	上海上力特种电缆有限公司合肥分公司
价格	.00/米
规格参数	SPC上力缆:上海上力特种电缆有限公司 SPCPAR:SPCPARKING-CHAIN-YY 上海:上海市奉贤区环城西路
公司地址	安徽长丰双凤经济开发区祥徽苑写字楼3号608室
联系电话	17740835127

产品详情

电缆名称：

SPCPARKING-CHAIN-YY立体停车库用拖链电缆 停车库用拖链电缆 柔性拖链电缆
高柔性拖链电缆 PVC拖链电缆 PVC中度拖链电缆 立体停车库坦克链专用拖链电缆
停车库坦克链专用拖链电缆 数控拖链电缆 YY-FD拖链电缆 YY拖链电缆
HIFLEX拖链电缆

电缆应用：

动力拖链或移动机械部件

立体停车库的自动化、机电成套设备、机械自动化、控制系统等

用于动力、控制、测量及调节电路

适合干燥，潮湿及水油混合物的室内或室外，不能直埋地下

电缆结构：

导体：多股精绞细丝导体，符合VDE 0295及IEC 60288第6类导体

绝缘：特殊PVC混合料

芯线：芯线绞合成缆，芯线颜色符合VDE 0293

彩色或编码芯线，3芯及以上带黄绿双色线（可选）

护套：特殊改性PVC混合料

护套颜色：黑色、灰色或橙色，可根据客户需要定选用各种颜色

电缆特性：

电缆的长期工作温度应不超过70

防水、耐油、耐寒、耐磨、抗紫外线

能承受中等的机械应力

适用于拖链系统中频繁连续弯曲300万次

阻燃特性：符合VDE 0472-804部分B类测试标准和IEC 60332-1-2

技术参数：

工作电压：300/500V 450/750V 600/1000V

测试电压：2000V 2500V 3500V

导体电阻20℃：根据VDE 0295及IEC 60228第6类

绝缘电阻：20 MΩ/km (20℃)

弯曲半径：固定安装 4 X D (电缆外径)

移动安装：当行程<10米时，弯曲半径为7.5 X D (电缆外径)

当行程 ≥ 10米时，弯曲半径为10 X D (电缆外径)

移动特性：敷设行程：50米，加速度20米/秒²，移动速度 ≤ 2米/秒

弯曲寿命：30次/分钟，>300万次

工作温度：固定安装 -30 ~ +70

移动安装 -5 ~ +70

外护套抗油性：符合IEC60811-2-1

